

Côte du Pacifique - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	--	--

**CÔTE DU PACIFIQUE**

719 G5807	Lucy Islands	Côté NE. de l'île à l'Est. 54 17 44.6 130 36 31.6	Fl R 6s	21.6	14	Tour octogonale blanche.	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année.	<b>Carte:3957</b>
719.2 G5807.2	Lucy Islands – Feu Nord	54 18 07.4 130 37 21.6	Q W 1s	5.4	4	Tour cylindrique blanche.	À longueur d'année.	<b>Carte:3957</b>
719.5	Enfield Rock – Bouée à cloche lumineuse D76	54 18 23 130 32 36.3	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "D76".	À longueur d'année.	<b>Carte:3957</b>
720 G5906.4	Prince Rupert – Balise aéronautique	54 17 23.8 130 26 34.8	Fl W 3s	.....	.....	.....	Aide privée.	<b>Carte:3958 Éd. 06/15 (P15-040)</b>
721	Tugwell Reef – Bouée à cloche lumineuse D61	SE. de Dawes Point, Metlakatla Bay. 54 18 41 130 30 17	Fl G 4s	.....	.....	Verte, marquée "D61".	À longueur d'année.	<b>Carte:3957</b>
721.6 G5807.4	Devastation Island	Côté Nord de l'île. 54 19 20.2 130 29 16.8	Fl R 4s	5.3	4	Tour cylindrique blanche, bande rouge à la partie supérieure.	À longueur d'année.	<b>Carte:3955</b>
722 G5808	Shrub Island	Extrémité Ouest de Venn Passage. 54 19 48.7 130 27 40.3	Q R 1s	7.5	3	Tour cylindrique blanche, bande rouge à la partie supérieure, sur un dauphin à 4 pieux.	À longueur d'année.	<b>Carte:3955</b>
722.5	Kelp Reef – Bouée lumineuse D63	SSW. de Observation Point, entrée Ouest de Venn Passage 54 19 53.5 130 27 46.2	Fl G 4s	.....	.....	Verte, marquée "D63".	À longueur d'année.	<b>Carte:3955</b>
723 G5808.2	Ryan Point Reef	54 21 32 130 30 13.9	Fl W 6s	7.2	3	Tour cylindrique blanche sur un dauphin à 4 pieux.	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année.	<b>Carte:3957</b>
724	Hodgson Reefs – Bouée à sifflet lumineuse D84	À l'Ouest des récifs. 54 23 02.5 130 32 34.8	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "D84".	À longueur d'année.	<b>Carte:3959</b>
725 G5808.4	Slippery Rock	Sur le rocher. 54 23 56.7 130 29 50.5	Fl(3) W 12s	6.7	5	Tour cylindrique blanche.	Lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 6.5 s. À longueur d'année.	<b>Carte:3959</b>
726	Tree Bluff – Bouée à cloche lumineuse D86	Extrémité du haut-fond à l'Ouest de l'escarpement. 54 25 44.5 130 30 51.5	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "D86".	À longueur d'année.	<b>Carte:3963</b>

Côte du Pacifique - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	---	--

**CÔTE DU PACIFIQUE**

726.1	Rose Island Passage Bifurcation- Bouée lumineuse DF	54 33 50.7 130 26 38.0	Fl(2+ 1)	R 6s	.....	.....	Rouge, verte, rouge, marquée "DF".	Lum. 0.3 s; obs. 0.4 s. Lum. 0.3 s; obs. 1.2 s. Lum. 0.3 s; obs. 3.5 s.	Carte:3963 Éd. 07/15 (P15-060)
726.2 G5819.4	One Tree Islet	Côté Nord de l'îlot. 54 33 51.5 130 26 26.5	Fl	R 4s	5.3	4	Tour à Claire-voie carrée.	À longueur d'année.	Carte:3963
726.7 G5819	Port Simpson, brise-lames	54 33 41.8 130 25 48.6	Q	R 1s	4.1	3	Mât blanc.	À longueur d'année.	Carte:3963
727	Lax Kw'alaams – Bouée lumineuse D91	NW de la jetée 54 33 49.3 130 25 45.0	Fl	G 4s	.....	.....	Verte, marquée "D91".	À longueur d'année.	Carte:3963 Éd. 06/15 (P15-052) Éd. 12/15
728 G5820	Birnie Island	Sur le rocher au Sud de la pointe Knox. 54 35 24.2 130 27 48.5	Fl	W 4s	8.5	5	Tour à claire-voie carrée blanche.	À longueur d'année.	Carte:3963
729 G5822	Pointer Rocks	Sur le rocher le plus au Sud. 54 36 17.7 130 32 14.9	Fl	W 6s	7.8	5	Tour cylindrique blanche.	Lum. 0.5 s; obs.5.5 s. À longueur d'année.	Carte:3959
729.5	Connis Rocks	54 34 27.9 130 37 39.0	Fl(2)	W 5s	9.2	5	Tour à claire-voie carrée blanche. 7.5	Réflecteur radar. À longueur d'année.	Carte:3959 Éd. 04/19 (P19-006)
730 G5814	<b>Green Island</b>	Côté SW.de l'île. 54 34 07 130 42 31.5	Fl	W 5s	19.2	17	Tour octogonale blanche.	Lum. pér. 5 s. À longueur d'année.	Carte:3959
730.5 G5813	Whitesand Island	54 30 48.4 130 44 57.6	Fl	W 4s	6.7	5	Tour à claire-voie carrée blanche.	À longueur d'année.	Carte:3959
730.6 G5812.6	Dundas Island	Entrée du havre Edith. 54 27 36 130 56 56.5	Fl	W 6s	10.5	5	Tour à claire-voie carrée blanche.	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année.	Carte:3959
731 G5816	Holliday Island	Extrémité Nord de l'île. 54 37 22.8 130 45 30.1	Fl	W 6s	6.5	5	Tour à claire-voie carrée blanche.	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année.	Carte:3960
732 G5818	Jacinto Point	Pointe Sud de l'île Zayas. 54 34 45 131 04 41.1	Fl	W 6s	10.7	5	Tour à claire-voie carrée blanche.	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année.	Carte:3959

Côte du Pacifique - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau		Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
<b>CÔTE DU PACIFIQUE</b>								
733 G5809	Harris Rock	Sur le rocher. 54 12 58.1 130 45 53	FI W 6s	5.7	6	Tour à claire-voie carrée blanche.	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année.	<b>Carte:3909</b> <b>Éd. 10/11 (P11-040)</b>
734 G5748	<b>Bonilla Island – Feu à secteurs</b>	Côté Ouest de l'île. 53 29 33.1 130 38 15	FI W- R 5s	36.6	<b>21</b>	Tour cylindrique blanche, rouge à la partie supérieure.	Lum.0.3 s; obs.4.7 s. Blanc de 360° par l'E.; à 168°; rouge de 168° par le S.; à 198°; masqué de 198° par l'W.; à 334°; rouge de 334° à 360°. À longueur d'année.	<b>Carte:3986</b>
734.5	<i>North Hecate Strait – Bouée SADO lumineuse 46183</i>	53 37 00 131 06 18	FI(5) Y 20s	.....	.....	Jaune, marquée "46183".	À longueur d'année.	<b>Carte:3902</b>
735 G5748.5	Northwest Rocks	Sur le plus gros rocher du groupe. 53 32 51.1 130 38 08.1	FI(3) W 12s	7.4	9	Tour cylindrique blanche.	Lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 6.5 s. À longueur d'année.	<b>Carte:3986</b> <b>Éd. 08/16 (P16-049)</b>
736 G5749.5	Larsen Harbour	Extrémité Ouest de l'île Banks. 53 37 44.1 130 32 24.1	FI G 4s	4.8	3	Tour à claire-voie carrée, 3 marques de jour carrées, verte, blanche et noire.	À longueur d'année.	<b>Carte:3986</b> <b>Éd. 03/16 (P16-032)</b>
736.5	Deadman Islet, feu à secteurs	Browning Entrance. 53 38 19.0 130 28 13.5	Q W- R 1s	9.5	4	Tour à claire-voie carrée blanche.	Rouge de 80° à 121° par l'Est, blanc de 121° à 80° par le Sud, l'Ouest, et le Nord. À longueur d'année.	<b>Carte:3986</b> <b>Éd. 06/17 (P17-025)</b>
737.1	Table Hill	Rive Ouest de McCauley Island, Principe Channel. 53 37 03.1 130 19 59.4	FI R 4s	7.7	5	Tour carrée blanche, bande rouge à la partie supérieure.	Visible 360°. À longueur d'année.	<b>Carte:3985</b> <b>Éd. 02/18 (P17-098)</b>
737.5	Banks Island, Nord	Principe Channel. 53 34 10.9 130 14 47.2	FI G 4s	7.1	5	Tour à claire-voie carrée blanche, bande verte à la partie supérieure.	À longueur d'année.	<b>Carte:3985</b> <b>Éd. 12/16 (P16-111)</b>
738 G5747.6	Wheeler Island	Coin SW. de l'île. 53 32 58.4 130 08 40.8	Q R 1s	5.8	5	Tour carrée blanche, bande rouge à la partie supérieure.	À longueur d'année.	<b>Carte:3912</b> <b>Éd. 10/11 (P11-041)</b> <b>Éd. 03/18 (P17-154)</b>
738.3	Petrel Point	Embouchure du Petrel Channel. 53 33 53.7 130 00 33.9	FI W 6s	6.9	5	Tour à claire-voie carrée blanche.	Lum 0.5 s; obs 5.5 s. À longueur d'année.	<b>Carte:3985</b> <b>Éd. 12/16 (P16-112)</b>

Côte du Pacifique - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu		Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	--	---	-------------------------	---	--

**CÔTE DU PACIFIQUE**

738.5	Banks Island, Milieu	Principe Channel. 53 29 13.5 130 03 39.6	Q	G	1s	7.7	5	Tour à claire-voie carrée blanche, bande verte à la partie supérieure.	À longueur d'année.  Carte:3985 Éd. 12/16 (P16-114)
738.7	Ralston Islands, Sud	Principe Channel. 53 27 32.0 129 57 23.9	FI	R	4s	9.3	5	Tour carrée blanche, bande rouge à la partie supérieure.	À longueur d'année.  Carte:3984 Éd. 02/18 (P17-105)
739 G5747.4	Principe Channel	Sur le rivage. 53 23 30.7 129 54 19.9	FI	W	6s	7.1	5	Tour à claire-voie carrée blanche.	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année.  Carte:3984 Éd. 12/15 (P15-094) Éd. 02/16 (P16-017)
739.5	Windy Point	Principe Channel. 53 17 29.4 129 48 11.0	FI	G	4s	9.5	5	Tour à claire-voie carrée blanche, bande verte à la partie supérieure.	À longueur d'année.  Carte:3984 Éd. 12/16 (P16-115)
739.7	Banks Island, feu à secteurs au Sud- Est	53 11 01.1 129 45 46.3	F	W	.....	8.5	11	Tour à claire-voie carrée blanche.	Visible sur un relèvement de 264° avec un secteur étroit; 263° à 265°. À longueur d'année.  Carte:3984 Éd. 05/17 (P17-020)
740 G5747	Otter Passage	Extrémité S. de Man Island. 53 07 41.9 129 46 27.2	FI(3)	W	12s	19.0	5	Tour carrée blanche.	Lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 6.5 s. À longueur d'année.  Carte:3984 Éd. 06/18 (P18-060)
740.5	McHarg Bank – Bouée lumineuse E88	53 16 14.2 130 31 31.9	FI	R	4s	.....	.....	Rouge, marquée "E88".	À longueur d'année.  Carte:3902 Éd. 04/17 (P17-012) Éd. 02/20 (P19-128) Éd. 10/23 (P23-049)
741 G5747.2	Block Islands	Sur une petite île. 53 08 58.5 129 44 01.1	FI	W	6s	9.8	5	Tour carrée blanche.	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année.  Carte:3984 Éd. 06/18 (P18-059)
741.3 G5747.3	McCreight Point	Extrémité SE. de l'île Pitt. 53 12 31.5 129 30 03.0	FI	G	4s	12.2	5	Tour à claire-voie carrée blanche, bande verte sur le dessus.	À longueur d'année.  Carte:3945 Éd.03/16 (P16-030)
741.5	Nepean Rock – Bouée à cloche lumineuse cardinale Sud EM  <b>Racon -. (N) Bandes X &amp; S</b>	SW. de Fleishman Pt, entrée Ouest de Otter Channel. 53 12 14.2 129 36 26.1	Q(6)+ LFI	W	15s	.....	.....	Jaune-noire, marquée "EM".	À longueur d'année.  Carte:3945 Éd. 04/17 (P17-005)
741.7	Fanny Point	Otter Channel. 53 11 25.7 129 29 16.9	FI	R	4s	8.1	5	Tour à claire-voie carrée blanche, bande rouge à la partie supérieure.	À longueur d'année.  Carte:3945 Éd. 12/16 (P16-118)

Côte du Pacifique - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu			Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
<b>CÔTE DU PACIFIQUE</b>									
741.8	Paige Point, feu à secteurs	Otter Channel. 53 11 05.2 129 32 07.5	Q	R W G	1s	8.1	6	Tour à claire-voie carrée blanche.	Rouge de 50° à 72°; blanc de 72° à 113° par l'E.; vert de 113° à 129°; blanc de 129° à 50° par le S., l'W. et le N. À longueur d'année.  <b>Carte:3945</b> <b>Éd. 05/17 (P17-018)</b>
742 G5749	Browning Entrance	Sur l'île Nord de White Rocks. 53 38 04.8 130 33 52.4	Fl	W	6s	10.3	7	Tour à claire-voie carrée blanche.	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année.  <b>Carte:3986</b> <b>Éd. 04/16 (P16-036)</b>
742.5	Baird Point  <b>Racon -- (K)</b> <b>Bandes X &amp; S</b>	Côté W. de McCauley Island. 53 40 24.1 130 24 42.7	Iso	W	1s	13.0	11	Tour cylindrique blanche. 9.0	À longueur d'année.  <b>Carte:3986</b> <b>Éd. 12/18 (P18-135)</b> <b>Éd. 06/19 (P19-010)</b>
743 G5751	Hankin Rock	Sur le rocher, entrée Sud-Ouest de Beaver Passage. 53 42 27.3 130 24 42.9	Fl	R	4s	10.8	5	Tour carrée blanche, bande rouge à la partie supérieure.	À longueur d'année.  <b>Carte:3986</b> <b>Éd. 12/17 (P17-075)</b> <b>Éd. 03/18 (P18-020)</b>
744 G5752	Connis Islet	Sur l'îlot, Beaver Passage. 53 45 26.6 130 19 04.5	Q	G	1s	6.6	4	Tour carrée blanche, bande verte à la partie supérieure.	À longueur d'année.  <b>Carte:3985</b> <b>Éd. 01/18 (P17-083)</b> <b>Éd. 03/18 (P18-021)</b>
745 G5753	Bully Island	Côté Ouest de l'île. 53 47 53.2 130 19 33.9	Fl	W	6s	7.4	5	Tour carrée blanche.	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année.  <b>Carte:3985</b> <b>Éd. 12/17 (P17-080)</b> <b>Éd. 03/18 (P18-022)</b>
745.1	Kitkatla Islands, Est	Sur le rocher au Sud-Est. 53 47 20.8 130 20 50.3	Q	W	1s	7.0	2	Tour carrée blanche.	Réflecteur radar. À longueur d'année.  <b>Carte:3987</b> <b>Éd. 02/18 (P17-090)</b>
745.3	Kitkatla Islands, Ouest	Côté Ouest des îles, Kitkatla Channel. 53 47 37.4 130 23 16.1	Fl	W	4s	6.8	2	Tour carrée blanche.	Réflecteur radar. À longueur d'année.  <b>Carte:3987</b> <b>Éd. 02/18 (P17-087)</b>
745.4	Stick Islet	Sur le rocher au Nord-Ouest de Kitkatla Islands. 53 48 11.4 130 23 14.9	Q	G	1s	8.1	2	Tour carrée blanche, bande verte à la partie supérieure.	À longueur d'année.  <b>Carte:3987</b> <b>Éd. 02/18 (P17-104)</b>
745.5	<i>Kitkatla Boat Harbour – Bouée lumineuse E95</i>	<i>Approche du quai de Kitkatla.</i> <i>53 47 53.1</i> <i>130 26 16.6</i>	<i>Fl</i>	<i>G</i>	<i>4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Verte, marquée "E95".</i>	À longueur d'année.  <b>Carte: 3986</b> <b>Éd. 06/15 (P15-053)</b> <b>Éd. 12/15</b>

Côte du Pacifique - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu			Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
<b>CÔTE DU PACIFIQUE</b>									
746 G5753.6	Moore Island	Coin NW. de l'île. 53 47 23.3 130 31 21.4	FI	W	6s	7.2	4	Tour carrée blanche.	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année.  Carte:3986 Éd. 12/17 (P17-082)
746.8	Freeman Passage – Bouée à cloche lumineuse E98	NW. de la pointe Joachim à l'entrée Ouest du Passage. 53 49 25.1 130 39 29.1	FI	R	4s	.....	.....	Rouge, marquée "E98".	À longueur d'année.  Carte:3987
747 G5754	Freeman Passage	Île SW. du groupe. 53 49 48.7 130 37 45.5	FI(3)	W	12s	5.9	5	Tour à claire-voie carrée blanche.	Lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 6.5 s. À longueur d'année.  Carte:3987 Éd. 10/11 (P11-042)
747.5	Oval Bank – Bouée à cloche lumineuse cardinale Ouest EOB	SW. de Seal Rocks, Hecate Strait. 53 55 35.6 130 54 24.5	Q(9)	W	15s	.....	.....	Jaune, noire et jaune, marquée "EOB".	À longueur d'année.  Carte:3978 Éd. 04/17 (P17-009)
748 G5756	Seal Rocks  <b>Racon - - (Y) Bande X &amp; S</b>	Sur le rocher le plus élevé du groupe. 53 59 59 130 47 31.2	FI	W	6s	13.4	7	Tour à claire-voie carrée.	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année.  Carte:3987
748.5	Blackfish Clan – Bouée lumineuse EF1	54 00 12.0 131 05 52.2	Q	G	1s	.....	.....	Verte, marquée "EF1".	À longueur d'année.  Carte:3978 Éd. 08/17 (P17-033)
749 G5757	Chearnley Passage	Extrémité SE. du passage. 54 01 32.2 130 41 10.6	Q	W	1s	5.8	4	Tour à claire-voie carrée.	À longueur d'année.  Carte:3956
749.2	Grenville Rock – Bouée lumineuse EF2	5 NM NW. de Seal Rocks. 54 02 32.4 130 54 21.6	FI	R	4s	.....	.....	Rouge, marquée "EF2".	À longueur d'année.  Carte:3956 Éd. 04/17 (P17-011)
749.4	Wolf Clan – Bouée lumineuse EF5	54 08 12.0 131 05 00.0	FI	G	4s	.....	.....	Verte, marquée "EF5".	À longueur d'année.  Carte:3978 Éd. 08/17 (P17-032)
750 G5810	Archibald Islands	Sur l'îlot rocheux le plus au Nord. 54 12 53.5 130 50 02.8	FI	W	4s	6.6	5	Tour à claire-voie carrée.	À longueur d'année.  Carte:3957
751 G5811	Butterworth Rocks  <b>Racon -.- (X) Bandes X &amp; S</b>	Sur un rocher. 54 14 07 130 58 36.1	FI	W	6s	18.1	7	Tour à claire-voie carrée.	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s À longueur d'année.  Carte:3800 Éd. 10/12 (P12-040)

Côte du Pacifique - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu		Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
<b>CÔTE DU PACIFIQUE</b>								
751.1	Stenhouse Shoal – Bouée à sifflet lumineuse D59  <b>Racon -- (C)</b> <b>Bandes X &amp; S</b>	Au Sud du haut- fond, entrée Ouest de Brown Passage. 54 20 07 130 56 03	FI	G	4s	.....	.....	Verte, marquée "D59".  À longueur d'année.
								<b>Carte:3957</b>
751.2	Brown Passage – Bouée à sifflet lumineuse D60	NW. de Triple Island, à l'entrée Ouest du passage. 54 18 23.8 130 54 51.7	FI	R	4s	.....	.....	Rouge, marquée "D60".  À longueur d'année.
								<b>Carte:3957</b>
752 G5812	<b>Triple Islands</b>	Sur le rocher NW des îles. 54 17 40.7 130 52 49.8	FI(2)	W	9s	28.0	<b>16</b>	Tour octogonale blanche. Lum.0.25 s; obs.2.5 s; lum.0.25 s; obs.6 s. À longueur d'année.
								<b>Carte:3957</b>
752.2 G5811.5	Osborne Island	54 17 11.8 130 51 11.2	FI	R	6s	10.2	5	Tour cylindrique blanche. Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année.
								<b>Carte:3957</b>
752.3 G5812.3	Hanmer Rocks  <b>Racon - - (M)</b> <b>Bande X &amp; S</b>	54 19 26.5 130 49 20.3	FI(3)	W	12s	10.9	7	Tour octogonale blanche. Lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 6.5 s. À longueur d'année.
								<b>Carte:3957</b>
753	Hanmer Rocks – Bouée à sifflet lumineuse D57	54 18 54 130 48 56.3	FI	G	4s	.....	.....	Verte, marquée "D57".  À longueur d'année.
								<b>Carte:3957</b>
753.1	Hanmer Rocks – Bouée à sifflet lumineuse D62	54 18 21.2 130 48 32.2	Q	R	1s	.....	.....	Rouge, marquée "D62".  À longueur d'année.
								<b>Carte:3957</b>
753.2	Rushton Island – Bouée à cloche lumineuse D72	54 16 01.9 130 48 27.4	FI	R	4s	.....	.....	Rouge, marquée "D72".  À longueur d'année.
								<b>Carte:3957</b>
753.3	Rushton Island - Bouée à cloche lumineuse D75	54 16 28.6 130 47 30.2	FI	G	4s	.....	.....	Verte, marquée "D75".  À longueur d'année.
								<b>Carte:3957</b>
753.5 G5863.8	Pearse Canal Island	Extrémité Sud de l'île. 54 47 02.1 130 36 36.2	FI	W	4s	3.6	5	Tour à claire-voie carrée orange. À longueur d'année.
								<b>Carte:3960</b>
754 G5864	Lizard Point	54 50 00.4 130 16 33.7	FI	W	6s	8.6	5	Tour cylindrique rouge. Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année.
								<b>Carte:3994</b> <b>Éd. 12/19 (P19-135)</b>

Côte du Pacifique - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	---	--

**CÔTE DU PACIFIQUE**

755 G5866	Ramsden Point	Extrémité de la pointe, inlet Portland. 54 58 59.7 130 06 16.2	Fl(3) W 12s	7.1	5	Tour à claire-voie carrée orange.	Lum. 0.5 s; obs. 2 s lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 6.5 s. À longueur d'année.
							<b>Carte:3920</b>
755.2 G5866.6	Double Islets	54 57 43.9 129 56 54.6	Fl(3) W 12s	7.7	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire orange.	Lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 6.5 s. À longueur d'année.
							<b>Carte:3920 Ed 11/13 (P13-030)</b>
755.4 G5866.8	Fort Point	54 59 04.9 129 55 03.2	Fl W 4s	6.1	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire orange.	À longueur d'année.
							<b>Carte:3920</b>
755.6 G5867	Mill Bay	54 59 38.9 129 53 24.2	Q W 1s	5.8	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire orange.	À longueur d'année.
							<b>Carte:3920</b>
755.8 G5867.4	Leading Point	54 58 47.9 129 51 01.2	Fl W 6s	5.5	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire orange.	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année.
							<b>Carte:3920</b>
<b>Portland Canal</b>							
756 G5882	Reef Island (É.-U.)	Extrémité Sud de l'île. 55 04 44.5 130 12 04.3	Fl W 4s	5.8	6	Mât, marque de jour - losange rouge et blanc.	Masqué de 020°30' à 197°30'. À longueur d'année.
							<b>Carte:3933</b>
757 G5884	Hattie Island	Côté Ouest de l'île, Portland Canal. 55 17 15.7 129 58 10.8	Fl W 6s	6.4	5	Tour à claire-voie carrée orange.	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. Visible par le Nord et l'Est de 336° à 171°. À longueur d'année.
							<b>Carte:3933 Éd. 04/18 (P18-050)</b>
759 G5888	Stewart	Côté E. du canal, à l'opposé du Stewart Bulk Terminal. 55 54 37.3 129 59 28.5	Fl(3) W 12s	2.3	5	Tour à claire-voie carrée orange.	Lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 6.5 s. À longueur d'année.
							<b>Carte:3794 Éd. 03/19 (P19-029)</b>
760 G5889	Stewart, dauphin Ouest	55 54 46.1 130 00 16.6	Fl G 4s	3.2	4	Mât et marques de jour carrées vertes, blanches et noires fixées sur des barreaux métalliques sur un dauphin à 3 pieux.	À longueur d'année.
							<b>Carte:3794 Éd. 02/18 (P17-147)</b>
761 G5972	Lord Rock (É.-U.)	Sur la pointe la plus élevée du rocher. 54 43 32.8 130 49 13.2	Fl W 4s	11.6	7	Tour à claire-voie, marque de jour losange rouge et blanche.	À longueur d'année.
							<b>Carte:3960</b>



Côte du Pacifique - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu			Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
<b>CÔTE DU PACIFIQUE</b>									
762 G6002	Tree Point (É.-U.)	Extrémité Ouest de la pointe. 54 48 10.3 130 56 01.7	FI	W	6s	26.2	9	Tour carrée blanche.	Lum. 1 s; obs. 5 s. Masqué de 158° à 318°. À longueur d'année.  <b>Carte:3960</b>
763	Barren Island (É.-U.)	Sur la partie la plus élevée de l'île. 54 44 37.7 131 21 02.7	FI	W	4s	25.9	7	Mât, marque de jour losange rouge et blanche.	À longueur d'année.  <b>Carte:3800 Éd. 10/12 (12-041)</b>
764 G5869	Observatory Inlet	Sur un îlot. 55 09 54.6 129 54 03.6	FI	W	6s	4.3	5	Tour à claire-voie carrée orange, marque de jour rectangulaire orange.	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année.  <b>Carte:3933 Éd. 04/18 (P18-051)</b>
765 G5870	Richards Point	Extrémité de la pointe, inlet Observatory. 55 17 19.5 129 48 51.2	FI	W	6s	6.1	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire orange.	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année.  <b>Carte:3933 Ed 11/13 (P13-029)</b>
765.5 G5872	Brooke Shoal	Sur le haut-fond. 55 22 55.2 129 43 1.6	FI(3)	W	12s	4.7	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire orange.	Lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 6.5 s. À longueur d'année.  <b>Carte:3920 Ed 11/13 (P13-027)</b>
765.7 G5875	Liddle Island	Entrée de Alice Arm. 55 23 44.1 129 41 35.1	FI	G	4s	4.3	4	Tour à claire-voie carrée orange, marque de jour carrée vert, blanc et noir.	À longueur d'année.  <b>Carte:3920 Éd. 01/20 (P19-129)</b>
766 G5874	Hyde Rock	Sur le rocher, côté Est du chenal Liddle. 55 23 42.1 129 41 10.2	FI	W	6s	4.8	5	Tour à claire-voie carrée orange.	À longueur d'année.  <b>Carte:3920</b>
767 G5876	Alice Arm	Au Sud de la pointe Hans. 55 25 33.6 129 40 04	FI	R	4s	5.7	4	Tour à claire-voie carrée orange.	À longueur d'année.  <b>Carte:3920</b>
768 G5877	Pearson Point	Sur la pointe. 55 27 21 129 30 10.7	FI	W	6s	5.2	5	Tour à claire-voie carrée orange.	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année.  <b>Carte:3920</b>
768.2 G5878	Alice Arm, quai	Sur le quai. 55 28 15.9 129 29 43.4	FI	G	4s	4.6	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour carrée verte, blanche et noire.	À longueur d'année.  <b>Carte:3920 Ed. 05/11</b>